



Ampèremètre analogique indirect 100A

SM100

Architecture

Mode de fixation	rail DIN
------------------	----------

Fonctions

Classe de précision	1.5%
---------------------	------

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	45/65 Hz
--------------------	----------

Tension

Tension assignée d'isolement	2000 V
------------------------------	--------

Puissance

Puissance consommée	1,1 VA
Puissance dissipée totale sous IN	1,1 W

Mesures

Plage de mesure de courant	0/100 A
Echelle de mesure	100A
Type d'appareil de mesure	ampèremètre

Dimensions

Profondeur produit installé	54 mm
Hauteur produit installé	85 mm
Largeur produit installé	70 mm

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm ²
Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm ²

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de stockage

-40 à 80 °C
